



UNIVERSITÀ  
CATTOLICA  
del Sacro Cuore

Con il patrocinio di:



Gemelli

Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS

Università Cattolica del Sacro Cuore

## CORSI DI RADIOLOGIA

della Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica

e del Dipartimento Universitario ed Assistenziale

di Scienze Radiologiche ed Ematologiche

Università Cattolica del Sacro Cuore

Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Direttore: **Prof. Cesare Colosimo**

## ***IMAGING DELLA PELVI***

**5-6 Novembre 2020**

**Roma**

Direttore del corso: Prof. Riccardo Manfredi

Responsabili scientifici: Dott.ssa Benedetta Gui, Dott. Giacomo Avesani, Dott. Valerio Di Paola

## **RAZIONALE SCIENTIFICO**

L'evoluzione della conoscenza medica, con la conseguente modificazione dei protocolli di trattamento, impone alla diagnostica per immagini una continua evoluzione per poter stare al passo con le decisioni clinico-terapeutiche nelle diverse patologie pelviche. L'integrazione e la scelta tra le diverse opzioni terapeutiche disponibili gioca un ruolo cruciale nella corretta gestione dei pazienti sia in termini di obiettivi prognostici che di sopravvivenza e di qualità di vita. La diagnosi precoce delle diverse patologie, in particolare di quelle oncologiche, risulta fondamentale nella scelta terapeutica ottimale che si può avvalere, oggi, delle più moderne tecnologie radioterapiche, di diagnostica integrata, di terapie sistemiche, interventistiche e complementari di supporto.

Inoltre, l'introduzione di un referto strutturato, sulla base della conoscenza delle problematiche cliniche, permette un miglioramento nella comunicazione dei reperti diagnostici ai clinici che devono poi scegliere il regime terapeutico più appropriato

## **PROGRAMMA**

### **Giovedì 5 Novembre 2020**

8.30 Registrazione

9.00 Presentazione del Corso e Test iniziali di valutazione

#### **I sessione: patologia ovarica, della vulva e della vagina**

9.20 Diagnostica differenziale delle masse annessiali: ruolo dell'ecografia (F. Moro)

9.40 Caratterizzazione masse ovariche e classificazione IOTA-RM (G. Avesani)

10.00 Stadiazione del tumore dell'ovaio (E. Rodolfino)

10.20 Neoplasie della vagina e della vulva (M. Giuliani)

#### **10.40 COFFEE BREAK**

#### **II sessione: patologia uterina**

11.30 L'ecografia nella valutazione del tumore dell'endometrio e della cervice (F. Moro)

11.50 Neoplasie della cervice uterina (M. Miccò)

12.10 Neoplasie dell'endometrio (L. Manganaro)

12.30 Valutazione della risposta terapeutica in oncologia: cosa i radiologi devono conoscere (S. Rizzo)

#### **12.50 LUNCH**

14.00 I tumori del miometrio (N. Gandolfo)

14.20 Il ruolo della PET-TC nelle neoplasie ginecologiche (V. Rufini)

14.40 La RM in gravidanza per lo studio della patologia materna (Prof. Manfredi)

15.10 Imaging TC delle complicanze post-partum (B. Gui)

15.30 Workshop - Discussione Team multidisciplinare. Patologia oncologica ginecologica (G. Avesani, M. Di Marco, M.A. Gambacorta, M. Giuliani, B. Gui, A. Fagotti, F. Fanfani, G. Ferrandina, L. Manganaro, M. Miccò, F. Moro, S. Persiani, F. Petta, E. Rodolfino, V. Rufini, G.F. Zannoni)

17.00 Chiusura I giornata

## Venerdì 6 Novembre 2020

### III sessione: endometriosi, imaging in urgenza, pavimento pelvico e patologia del retto, fistoli peri-anali e testicolo

9:00 Imaging clinico dell'endometriosi (*S. Magnaldi*)

9.30 PID e torsione ovarica (*L. Russo*)

9.50 Il pavimento pelvico (*F. Maccioni*)

### 10.10 COFFEE BREAK

10.40 Il tumore del retto (*B. Barbaro*)

11.00 Fistole peri-anali e Crohn (*M.L. Minordi*)

11.20 La patologia testicolare (*R. Basilico*)

11.40 II Workshop. Discussione di casi clinici su endometriosi, pavimento pelvico e patologia del testicolo (*R. Basilico, S. Cottonaro, F. Maccioni, S. Magnaldi, F. Perillo, L. Russo*)

### 13.10 LUNCH

### IV sessione: patologia della vescica e della prostata

14.10 Neoplasie della vescica e applicazione dei VI-RADS (*V. Panebianco*)

14.30 Neoplasie della prostata: identificazione, classificazione PI-RADS e stadiazione (*F. Russo*)

14.50 Neoplasie della prostata: rivalutazione dopo terapia (ormonale, RT, chirurgia) (*V. Di Paola*)

15.30 III Workshop - Discussione Team multidisciplinare. Patologia prostatica (*G. Caliolo, V. Di Paola, R. Gigli, G. Macis, G. Mantini, F. Pierconti, V. Rufini, A. Totaro*)

17.00 Test ECM

17.40 Chiusura dei lavori

## SEDE DEL CORSO

Istituto di Radiologia, II piano – ala A – Aule Ratti, Romanini, Guidotti

Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS Largo Agostino Gemelli, 8 – 00168, Roma

## CREDITI FORMATIVI

È stato richiesto l'accreditamento ECM per "Medico Radiologo"

## ISCRIZIONI

Per effettuare la registrazione online utilizzare il seguente link:

<http://fopecom-rm.unicatt.it/fopecomonline/default.aspx?Edizione=1&IdEvento=6951>

Il costo di iscrizione per i soci SIRM è di € 250,00, per i non soci è di € 300,00

## PROVIDER

*Università Cattolica del Sacro Cuore*

Formazione Permanente ECM, Convegni e Manifestazioni  
Accreditamento della Commissione Nazionale ECM n° 2463  
E-mail: [NevenaGrazia.Montuori@unicatt.it](mailto:NevenaGrazia.Montuori@unicatt.it)  
Tel. +39 06.30154297 – +39 06.30154074

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Molipharma srl  
E-mail: [info@molipharma.com](mailto:info@molipharma.com)  
Tel +39 06 30156014